「OSHIBA 東芝蛍光灯器具ホームライト®取扱説明書 保管用

- ●このたびは東芝蛍光灯器具ホームライト』をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございました。
- ●お求めの器具を正しくお使いいただくために、この取扱説明書をよくお読みください
- ●お客様はお読みになったあとも必ず保存してください

お客様へ

- ・天井に引掛シーリングが取り付いていない場合は電気工事店に取り付けを依頼してください。
 - 一般の方の電気工事は法律で禁じられております。

工事店様へ

- ・工事が終了しましたら、この説明書は必ずお客様へお渡しください
- 商品および取扱説明書には、お使いになる方や他人への危害と財産の損害を未然に防ぎ、 ■安全上のご注意 商品を安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

■工事店様・お客様へ

器具取り付けの際のご注意

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

- ●器具の取り付けは本体表示並びに取扱説明書に従って行って ください。取付けに不備があると、落下、感電、火災の原因と なります。
- ●この器具もしくは引掛シーリングは、天井の丈夫な所に取り 付けてください。薄い天井面、弱い天 井面に取り付けますと、ねじ止めが弱 く落下の原因となります。



取り付け



●器具を改造したり、部品 を変更して使用しないで ください。器具落下、感 電、火災等の原因となり ます。



改造

この内容を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定さ ⚠注意 れる内容を示します。

●交流100V以外での電圧で使用しない でください。間違えて器具に過電圧が加 わりますと、ランプ、器具の寿命が短く なったり、過熱による火災の原因となり ます。



■この器具は非防水です。屋外や湿気の多 い場所で使用しないでください。感電、 火災、絶縁不良の原因となります。



非防水

禁止

●暖房器具、ガス器具等の真 上付近の温度の高い場所で(
・温敏回と は使用しないでください。 火災、感電の原因となりま す。(この器具は5~35Cの 温度範囲で使用するように 設計してあります。)



■お客様へ

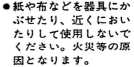
使用上のご注意

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

●ランプ交換の際やお手 入れの際は、必ず電源 を切ってください。 感電の原因となります。 (る



●ランプに水滴をかけたり、器具のすきま などに針金を差し込まないでください。 ランプの破損によるけがや感電・火災等 の原因となります。





可燃物



この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定 される内容を示します。

● 点灯中及び消灯直後は、ランプ及び器具 が高温になっておりますので、手を触れ ないでください。やけどの原因となりま す。 AZ ARROW



ランプ高温

ランプホルダーを強くはじかないでくだ さい。ランプの破損、落下の原因となり ます。



ランプ交換



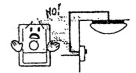
お願い

■この照明器具を使用中、近くでラジオやテレビを使用されます と雑音が入る場合があります。

雑音が入る場合、照明器具とラジオ、テレビの距離をできるだ け遠ざけるか、それぞれの向きを変えてください。

■調光器(当社商品名コントルクスなど)による調光使用はでき ません。

調光器が取り付けられている配線で この器具をご使用になりますと、器 具やランプが短寿命となります。



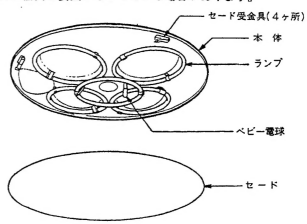
■各部のなまえ

●この取扱説明書は同種類の器具と共通になっておりますので、お求めの器具と姿図がちがっている場合があります。

ネオスリム**V**

インバーター 高調波ガイドライン適合品 プルスイッチレス機能搭載





■器具を取り付ける前に

●引掛シーリングを確認してください。

お客様へ

■器具を取り付ける天井面に下図のような引掛シーリングが取り付けられているか確認してください。







埋込引掛シーリング 角形引掛シーリング 丸形引掛シーリング

警告

(めください。

取り付けが弱いと、落下の原因となります。

埋込引掛シーリングご使用の場合は、天井に確実に取り付けられているかお確かめください。

■引掛シーリングが取り付いていない場合は、付属の角形引掛シーリングの取り付けを電気工事店様に依頼してください。 (引掛シーリングが付属されていない場合は別にお買い求)

※一般の方の電気工事は法律で禁じられております。

工事店様へ

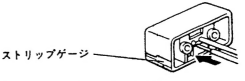
■電源線の接続方法

- ●電源線をストリップゲージ(14mm)に合わせて被ふくをむき、 電線が止まるまで奥に確実に差し込んでください。
- 適合電線は単線のØ1.6mm、Ø2.0mmです。

⚠警告

破損、感電、火災の原因となります。

電源線を接続の際は、電線をねじったり、まわしたりしない でください。



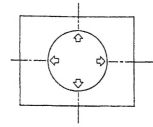
■引掛シーリングは、天井内の補強材のある位置に取り付けて ください。

■器具の取り付けかた 「サアウトレットボックス、コンクリートボックス、アンカーボルトへの器具取付は、電気工事店に 依頼してください。

- 1. ランプを本体からはずしてください。
- 2. 本体の矢印(4ヶ所)を部屋の軸方向に向けて、本体を取り 付けます。

<ご注意>本体の矢印の方向をずれて取り付けると、角形セードなどのセードが部屋の方向とずれて取り付いてしまいます。

ご注意ください。



- 埋込引掛シーリングへ取り付ける場合
 - ①埋込引掛シーリングのねじ穴 に付属の止めねじ2本を2~3 回ねじ込んでください。
- ②本体簡易取付部のダルマ穴 2 ヵ所に止めねじを合わせ右方 向に回転し止めねじに本体を 引掛けてください。

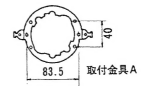
埋込引掛シーリング 止めねじ (ねじ込む) 簡易取付部 ダルマ穴 (引掛ける)

- ③止めねじをドライバーで 締め付けて、本体を天井 に固定してください。
- ④引掛シーリングキャップ を引掛シーリングに接続 します。



- 丸形・角形引掛シーリングへ取り付ける場合
- ①天井の引掛シーリングを中心に 付属の取付金具Aを木ねじ2本 で確実に天井に取り付けてください。
- ・以後の取り付け手順は、埋込引 掛シーリングと同じです。



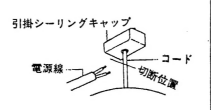




66.7 取付金具B

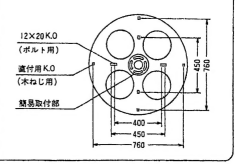
- アウトレットボックス、コンクリートボックス アンカーボルトへ取り付ける場合
- ①付属の取付金具A・Bを重ね合わせ電源線を取付 金具Bの電源穴に通し、天井のボックスまたは、 アンカーボルトに確実に取り付けてください。
- ②電源線を接続してください。 引掛シーリングキャップのコードを切断 してください。コードと電源線を接続し てください。電源線は本体内でたるまな いように天井内に押し込んでください。





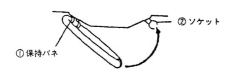
● 木ねじで取り付ける場合

(1)本体の直付 K・O(ノックアウト)を 抜いて付属の木ねじ4本で本体を天 井に確実に固定してください。



■ランプの取り付けかた

1. ①保持バネ、②ソケットの順でランプを本体に取り付けます。

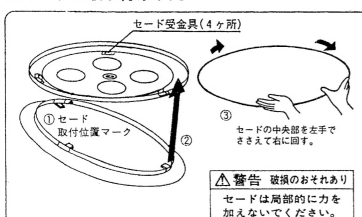


⚠ 注意

ランプをソケットに確実に取り付けてください。 取り付けが不十分ですと点灯しなかったり火災の原因となります。 ― ランプの取りはずしかた -

ランプの取り付けかたと逆の順序でランプを本体 から取りはずします。

■セードの取り付けかた



- ①セードと本体の取付位置マークを合わせます。
- ②左手で中央部をささえてセードと本体を合わせます。
- ③軽く押し上げながら"カチッ"と音がするまで、セードを右に回してください。

取付位置マークを合わせない場合、角形などのセードが部屋の 方向とずれて取り付いてしまいます。ご注意ください。

▲ 警告

セードが本体のすべての金具に確実に取り付いたことを確認してください。取り付けが不十分ですと、落下してけが の原因となります。

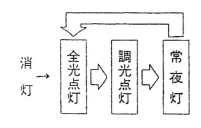
— セードのはずしかた ー

"カチッ"と音がするまで、セードを左に回してください。

■器具の使いかた

点灯状態切り替え方法

プルスイッチレス 機能



- ・・・この器具は、壁スイッチの操作によって、点灯状態を切り替えます。
 - ●壁スイッチをOFFにして、「約1秒以内」に壁スイッチをONにすると、 左図の⇨の順序で器具の点灯状態が切り替わります。
 - ●壁スイッチをOFFにして、「約1.5秒以上「過ぎてから再び壁スイッチをONにするとOFFする前の状態で点灯します。

(ご注意)

1個の壁スイッチで2台以上のプルスイッチレス 機能搭載器具を操作することはお避けください。

■お手入れのしかた

常に明るく使っていただくために、6ヶ月ごとに器具のお掃除をしてください。

▲ 警告

- ランプ交換やお手入れの際は、必ず電源を切っ てください。感電の原因になります。
- セードのお手入れは取りはずしてお手元で行っ てください。落下してけがの原因になります。
- ●器具、ランプは水洗いしないでください。 故障、感電の原因となります。

■ガソリンやシンナー、ベンジンなどの薬品で器具を ふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。 変質、変色、故障の原因となります。

■器具の汚れは、やわらかい布を中性洗剤に浸し、よ くしぼってからふきとってください。



- ■木や布セードのホコリはハケやブラシでとってくだ さい。
- ■ランプは取りはずして、乾いた布でふいてください。 ランプはていねいに扱ってください。
- ■この器具の平均寿命の目安は、使用条件環境により 異なりますが、約10年です。

●ランプの交換

NO!

00

- ■ランプの端部が黒ずんだり、暗くなりました ら早めに交換してください。
- ■ランプ交換の際は器具のワット数に応じた東 芝蛍光ランプネオスリムとご指定ください。



■保証とアフターサービス

故障ではありません

- ●ランプの明るさや光色(色温度)が若干変化することがあります。
- ●冬場など、周囲温度が低温のとき、明るくなるのに時間がかかったり、点灯直後にちらつきが発生することがあります。
- 点灯中や消灯直後、プラスチックの伸縮がおこり、"ピシ・ピシ"という摩擦音を生じることがあります。
- ●ランプが点灯するとき、ランプ管端部が赤く光ることがあります。
- 器具を使用中、近くでラジオやテレビを使用されますと雑音が入る場合があります。 雑音が入る場合、照明器具とラジオ、テレビの距離をできるだけ遠ざけるか、それぞれの向きを変えてください。

▲東芝照明器具保証書 🗷 ● 名 ふりがな ★お 7-0000 客 住所 ŧ\$ 電話 ★お買いあげH 本 年 期間 体 华 Ħ 日から 住所・店名 電話

東芝ライテック株式会社 住宅機器事業部

〒140-8660 東京都品川区南品川2-2-13 (南品川JNビル) TEL(03)5463-8766

本書は、取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書による正常 なご使用で、保証期間中に故障した場合に、本書記載内容にて 無料修理をさせていただくことをお約束するものです。

保証期間中に故障が発生した時には、本書と商品をご持参の うえ、お買いあげの販売店に修理をご依頼ください。

★印欄に記入のない場合は有効とはなりませんから、必ず記入 の有無をご確認ください。本書は再発行いたしませんので、 紛失しないよう大切に保管してください。

(右記をご覧ください)

保証について

- 保証期間は、商品お買い上げ日より1年間です。。但し、蛍光灯器具・ HID器具の安定器(インバータバラスト含む)については3年間です。
- ランプ、点灯管、電池などの消耗品やセード、リモコン送信機は対象外です。
- 24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は、上記の半分の期間とします。
- ・取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に 故障した場合には、無償修理させていただきます。

修理を依頼されるとき

- ・保証期間中は、保証書を添えてお買い上げの販売店までご持参ください。
- ・保証期間を過ぎている時はお買い上げの販売店にご相談ください。 修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有料修理させていた だきます。
- アフターサービスについてご不明な点並びに修理に関する相談は、お買い 上げの販売店または東芝のお客様相談センターにお問い合わせください。 その際は器具の形名、お買い上げ時期をお忘れなくお知らせください。

保証の免責事項

- 1. 保証期間内でも次の場面には原則として有料にさせていただきます。
- (1) 使用上の誤り及び不当な修理や改善による故障及び損傷
- (2) お買い上げ後の取り付け場所移設、輸送、落下などによる故障及び損傷
- (3) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、以上電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)など よる故障及び損傷
- (4) 車両、船舶等に搭載された場合に生じる故障及び損傷
- (5) 施工上の不備に起因する故障や不具合
- (6) 法令、取扱説明書で要求される保守点検を行わないことによる故障及び損傷
- (7) 日本国内以外での使用による故障及び損傷
- 2. 離島および離島に準ずる遠隔地への出張修理を行った場合には出張に要する実費を申し受けます。

補修用性能部品の最低保有期間

魅社は照明器具の補係用性能部品を製造打ち切り接責任5年間保有しています。性能部品とは、その商品の機能を維持 するために必要な部品です。

東芝家電製品のお客様ご相談センター(電話代無料)

- *フリーダイヤルは、携帯電話、PHSなど一部の電話ではご利用になれません。
- ・転居されたり、ご贈答品などで販売店 に修理の相談ができない場合

0120-1048-41 0120-1048-86

・お取扱い・お手入れなどのご質問 ・携帯電話・PHSからのご利用は

03-3426-1048 (有料)

仕	器具	定格電圧	消費電力	使用ラ	ンプ	
17	4灯用	AC100V 50/60Hz	154 W	FHC27E×4(ネオスリム)	ベビー電球100V	5W
様	5 灯用	AC100V 50/60Hz	189 W	FHC27E×5 (ネオスリム)	ベビー電球100V	5W

東芝ライテック株式会社

住宅機器事業部

〒140-8660 東京都品川区南品川2-2-13(南品川JNビル)